

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2026

Абонент: Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 95, корп. 1, лит. Ю

Адрес: Бабушкина ул, д. 95, корп. 1, лит. Ю

Обслуживающая организация:

Источник: ТЭЦ ОOO "Обуховоэнерго"

Договор: 34971.046.6

Стройт.адрес:

Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Телефон:

Узел учета:

Общий

Код УУТЭ:

112501

график: 150/70

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	25.08.2029	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-7;
Вычислитель: СПТ 943.2 № 14915	расходомер: Гmin= 0,1	Гmax= 45	Термопреобр.: КТПТР-05	Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ	0,1	КТПТР-05		
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ	0,1	КТПТР-05		
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ	0,067	ТПТ-15-2		
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vn)					
Расчетный алгоритм: зима:	Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)	лето:	Qгвс=M3*(h3-hxv)		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,4616	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв= 0	Qгвс.= 0,1958
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гв.ср 0	Qгвс.ср= 0,089
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got.= 138,48	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв= 0	Grвс.= 35,6 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2025 по 22.01.2026

Дата	Учет отопление (TB-1)								Контроль ГВС (TB-2)													
	Ти час	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Вподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.12.2025	24.00	*	160,83	137,32	23,51	77,34	44,84	32,50	4,90	3,90	18,67		18,67	19,18		19,18		77,73		4,40		6,29
24.12.2025	24.00	*	160,53	137,93	22,60	77,11	44,15	32,96	4,90	3,90	17,83		17,83	18,31		18,31		77,34		4,40		6,29
25.12.2025	24,00	*	164,21	140,55	23,66	76,62	44,18	32,44	4,90	3,90	18,08		18,08	18,57		18,57		76,96		4,40		6,38
26.12.2025	24,00	*	164,73	142,30	22,43	77,09	44,60	32,49	4,90	3,90	17,92		17,92	18,41		18,41		77,48		4,40		6,36
27.12.2025	24,00	*	163,35	140,45	22,90	76,74	44,38	32,36	4,90	3,90	18,44		18,44	18,93		18,93		76,99		4,40		6,31
28.12.2025	24,00	*	163,19	139,92	23,27	76,77	44,27	32,50	4,90	3,90	18,88		18,88	19,38		19,38		76,97		4,40		6,34
29.12.2025	24,00	*	161,28	138,51	22,77	79,03	44,56	34,47	4,90	3,90	18,37		18,37	18,89		18,89		79,49		4,40		6,58
30.12.2025	24,00	*	163,49	137,90	25,59	79,62	44,49	35,13	4,90	3,90	21,23		21,23	21,84		21,84		80,07		4,40		6,89
31.12.2025	24,00	*	162,33	134,16	28,17	80,21	43,71	36,50	4,90	3,90	23,88		23,88	24,58		24,58		80,94		4,40		7,16
01.01.2026	24,00	*	154,46	134,69	19,77	81,51	43,30	38,21	4,90	3,90	15,56		15,56	16,03		16,03		82,23		4,40		6,76
02.01.2026	24,00	*	157,82	135,23	22,59	84,20	44,08	40,12	4,90	3,90	18,36		18,36	18,95		18,95		84,83		4,40		7,33
03.01.2026	24,00	*	157,00	136,46	20,54	85,27	44,76	40,51	4,90	3,90	16,42		16,42	16,96		16,96		85,51		4,40		7,29
04.01.2026	24,00	*	159,87	140,30	19,57	85,34	45,97	39,37	4,90	3,90	15,54		15,54	16,04		16,04		85,19		4,40		7,20
05.01.2026	24,00	*	156,02	135,15	20,87	84,75	44,88	39,87	4,90	3,90	17,02		17,02	17,57		17,57		85,31		4,40		7,16
06.01.2026	24,00	*	154,69	133,89	20,80	85,00	44,14	40,86	4,90	3,90	16,90		16,90	17,45		17,45		85,46		4,40		7,25
07.01.2026	24,00	*	157,96	136,63	21,33	85,42	44,69	40,73	4,90	3,90	17,47		17,47	18,05		18,05		85,95		4,40		7,39
08.01.2026	24,00	*	157,67	136,31	21,36	85,13	44,83	40,30	4,90	3,90	17,46		17,46	18,03		18,03		85,42		4,40		7,32
09.01.2026	24,00	*	156,58	135,09	21,49	84,23	44,13	40,10	4,90	3,90	17,50		17,50	18,06		18,06		84,71		4,40		7,23
10.01.2026	24,00	*	159,47	136,10	23,37	84,42	44,38	40,04	4,90	3,90	19,29		19,29	19,91		19,91		84,82		4,40		7,43
11.01.2026	24,00	*	160,28	135,45	24,83	84,69	44,60	40,09	4,90	3,90	21,00		21,00	21,68		21,68		85,16		4,40		7,54
12.01.2026	24,00	*	155,32	133,54	21,78	84,34	44,21	40,13	4,90	3,90	17,94		17,94	18,51		18,51		84,90		4,40		7,20
13.01.2026	24,00	*	156,76	135,23	21,53	85,06	44,67	40,39	4,90	3,90	17,36		17,36	17,92		17,92		85,47		4,40		7,30
14.01.2026	24,00	*	158,29	137,66	20,63	85,18	45,37	39,81	4,90	3,90	16,75		16,75	17,30		17,30		85,75		4,40		7,25
15.01.2026	24,00	*	159,08	138,71	20,37	85,20	45,86	39,34	4,90	3,90	16,58		16,58	17,12		17,12		85,66		4,40		7,20
16.01.2026	24,00	*	157,57	137,60	19,97	84,74	45,83	38,91	4,90	3,90	16,77		16,77	17,31		17,31		85,08		4,40		7,05
17.01.2026	24,00	*	159,95	137,46	22,49	83,99	45,77	38,22	4,90	3,90	19,48		19,48	20,09		20,09		83,76		4,40		7,15
18.01.2026	24,00	*	168,06	144,97	23,09	84,41	47,11	37,30	4,90	3,90	20,11		20,11	20,76		20,76		85,27		4,40		7,36
19.01.2026	24,00	*	170,58	149,02	21,56	84,93	48,50	36,43	4,90	3,90	18,45		18,45	19,05		19,05		85,56		4,40		7,27
20.01.2026	24,00	*	170,64	150,39	20,25	85,65	49,47	36,18	4,90	3,90	17,04		17,04	17,61		17,61		86,14		4,40		7,18
21.01.2026	24,00	*	162,04	141,44	20,60	81,65	47,12	34,53	4,90	3,90	17,51		17,51	18,03		18,03		80,73		4,40		6,57
22.01.2026	24,00	*	159,63	138,30	21,33	86,92	46,72	40,20	4,90	3,90	17,86		17,86	18,47		18,47		87,33		4,40		7,42
Среднее	24,00		160,44	138,34	22,10	82,66	45,15	37,52	4,90	3,90	18,12		18,12	18,68		18,68		83,04		4,40		7,01
Итого	744,00		4973,68	4288,66	685,02						561,67		561,67	578,99		578,99						217,45

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
22.12.2025	11269	9645,54	1359,79		1391,83			511,94	1833,60
23.01.2026	16407,1	14074,90	1940,72		1990,58			783,52	2601,60

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды 0,43 °C

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. 217,16 Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. 578,99 м.куб.

0 час Гкал

1 час Гкал

2 часа Гкал

3 часа Гкал

4 часа Гкал

5 часов Гкал

6 часов Гкал

7 часов Гкал

8 часов Гкал

9 часов Гкал

10 часов Гкал

11 часов Гкал

12 часов Гкал

13 часов Гкал

14 часов